

斗六

十一月二十日

引進電腦斷層掃描 及時救治顱內出血

斗六慈濟醫院於今年六月底引進電腦斷層（CT）設備，成為搶救生命的利器！六十五歲的陳姓男子今年九月工作時不慎跌入水溝撞到頭，當時至其他醫院就醫無異狀，後續出現頭暈、半夜頭痛、記憶力減退等症狀，多次就醫都未改善，直到至斗六慈院就診，透過電腦斷層檢查發現是慢性硬腦膜下出血，

當天即轉院至大林慈濟醫院，由神經外科醫師手術治療，術後病人腦部不再脹痛，記憶力也逐漸恢復正常。斗六與大林慈濟醫院通力合作，讓病人獲得及時救治。

斗六慈濟醫院院長簡瑞騰指出，電腦斷層掃描檢查可以觀察到身體內器官、組織的立體圖像，常用於診斷疾病或損傷情況，例如肺癌篩檢、骨折檢查和車禍後的內出血檢查等，耗時短、不會疼痛。為提升醫療服務品質，斗六慈濟醫院特別引進電腦斷層掃描儀，希望能夠即時診斷，讓病人免去轉診奔波的辛苦。

陳先生於十一月八日來到斗六慈濟醫



斗六慈濟醫院引進電腦斷層掃描儀，成為搶救生命利器。圖／斗六慈院提供



斗六慈院簡瑞騰院長協助閱片，掌握救命時效。圖／斗六慈院提供

院神經內科馮清世醫師門診就醫，因嚴重頭痛、頭暈且右下肢無力、步態不穩，且有跌倒病史，馮醫師立即安排電腦斷層檢查。放射師同仁檢查後機警發現異常，立即通知影像醫學科醫師判讀，為掌握治療時效，由當時在院內看診的簡瑞騰院長閱片，研判為顱內出血（左硬腦膜下血腫），與家屬討論後，決定緊急安排轉院回大林慈濟醫院急診室，當晚由神經外科吳宗憲醫師手術治療。

吳宗憲醫師說，病人當時在急診時意識清楚、四肢功能尚可，後續緊急安排開刀。此症狀好發於老年人，由於臨床症狀非常多樣性，包括從輕微頭痛、意識障礙，說話困難到類似中風症狀、昏迷、肢體無力，或癲癇發作等，因此一開始常被當成中風而送至急診，藉由腦部電腦斷層掃描可作為確立診斷。此疾病起因於先前頭部外傷可能合併輕微急性硬腦膜下出血，初期因老年人常伴有腦萎縮而無明顯症狀，因血塊開始纖維化並形成內外層偽膜，隨後偽膜上形成



大林慈院神經外科吳宗憲醫師為陳先生檢查置入引流管的狀況。攝影／江珮如

新生血管，因膜上血管易破裂滲血，因而造成慢性硬腦膜下積血擴大。

吳宗憲醫師指出，手術治療是慢性硬腦膜下出血的主要治療方式，一般是採行顱骨鑽洞，切開硬腦膜及偽膜清除血水後再置入引流管，術後通常臨床症狀會得到緩解，引流管置放至血水引流量減少後，再移除引流管。術後的陳先生，腦部不再脹痛不已，記憶也逐漸恢復正常。吳醫師呼籲，慢性硬膜下血腫在確診之前，特別是外傷病史不明確者，容易出現誤診，除了醫師詳細詢問病史外，及時的理學檢查也是減少誤診的關鍵，病人最好能在詳細的檢查確定診斷後再決定治療方式，以免延誤病情，造成不可逆的傷害。

簡瑞騰院長也提醒，國民健康署為降低肺癌的影響，針對肺癌家族史，以及重度吸菸民眾，特別提供「低劑量電腦斷層掃描（LDCT）」免費篩檢，符合資格的民眾可多加利用。（文／黃小娟、江珮如）